

De: [COPITIVA](#)
A: copitiva@copitiva.es
Asunto: Boletín 15-4-08
Fecha: martes, 15 de abril de 2008 14:04:27



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

Boletín de Noticias

15/4/2008

En este boletín:

- [Circular G14-04-2008: Curso Desarrollo de Redes de Contacto. \(El Poder Del Networking\)](#)
- [Circular G14-04-2008: Curso Formacion para el Desempeño de las Funciones de Técnico de Prevención de Riesgos Laborales de Nivel Basico en la Construcción.](#)
- [accesos directos](#)

ACCESOS DIRECTOS

- [Circular G14-04-2008: Curso Desarrollo de Redes de Contacto. \(El Poder Del Networking\)](#)
- [Circular G14-04-2008: Curso Formacion para el Desempeño de las Funciones de Técnico de Prevención de Riesgos Laborales de Nivel Basico en la Construcción.](#)

[Circular G14-04-2008: Curso Desarrollo de Redes de Contacto. \(El Poder Del Networking\)](#)

La transformación tecnológica y la economía basada en el conocimiento implica que tanto para las personas con responsabilidad en las empresas como para las que van a iniciar sus propias empresas, **la red de contactos (networking) es esencial para la supervivencia.**

La red proporciona tres **beneficios**:

- La información que se necesita para funcionar.
- La exposición que le traerá nuevos clientes.
- Apoyo psicológico.

Para los responsables de las empresas y para los emprendedores surge la necesidad de contar con distintos recursos, entre los que se encuentran la financiación, los recursos humanos, las herramientas o la tecnología, en fin, cada tipo de iniciativa demandará una diversidad de recursos y proporciones de los mismos muy específica. Pero siempre, sin importar el tipo de iniciativa, siempre hay un "recurso" que cumple una función vital: la **red de contactos** (podemos decir que forma parte de lo que se llama comúnmente "capital social").

El networking ha tomado gran relevancia también en el **mercado laboral** ya que hoy en día los contactos son la principal fuente de empleo. Las habilidades técnicas y aptitudes generales son, sin duda, factores fundamentales de cara al éxito. Sin embargo, el número y la calidad de las oportunidades laborales que surjan a lo largo de la vida dependerán, en gran medida, de la red de contactos.

Si estás aprendiendo a formar redes, verás que se trata de una actividad con vida y mente propias. El éxito de la red depende de muchos factores externos, así como de una buena dosis de decisión y de persistencia por tu parte. Aprende técnicas de creación de redes de contacto que pasarán a ser

[Circular G14-04-2008: Curso Formacion para el Desempeño de las Funciones de Técnico de Prevención de Riesgos Laborales de Nivel Basico en la Construcción.](#)

La finalidad de este curso es que los asistentes al mismo adquieran los conocimientos técnicos necesarios para desarrollar las **funciones siguientes**:

- Promover los comportamientos seguros y la correcta utilización de los equipos de trabajo y protección, y fomentar el interés y cooperación de los trabajadores en una acción preventiva integrada.
- Promover, en particular, las actuaciones preventivas básicas y efectuar su seguimiento y control.
- Realizar evaluaciones elementales de riesgos y, en su caso, establecer medidas preventivas.
- Colaborar en la evaluación y el control de los riesgos generales y específicos.
- Actuar en caso de emergencia y primeros auxilios gestionando las primeras intervenciones al efecto.
- Cooperar con los servicios de prevención.

El contenido del curso recoge las exigencias del artículo 158 del **IV Convenio Colectivo General del Sector de la Construcción** (BOE de 17-8-07) sobre Contenido formativo para el nivel básico de prevención en la construcción.

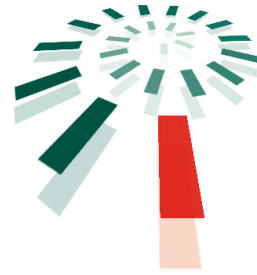
La superación del Examen da acceso al **Título de Técnico de Prevención de Riesgos de Nivel Básico en Construcción** y servirá para la solicitud de la **nueva "Tarjeta Profesional de la Construcción"** para acreditar la formación específica recibida por los trabajadores en materia de prevención de riesgos laborales.

[leer más](#)

una hábito.

[leer más](#)

-



Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

WEB: [hacer click aquí](#)

Mensaje analizado y protegido por Telefonica Empresas